



# മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല

പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസറുടെ കാര്യാലയം

പ്രിയദർശിനി ഹിൽസ് പി.ഒ., കോട്ടയം-686 560

ഫോൺ: 0481 - 2733298, മൊബൈൽ : 9495119702

പി.ആർ.ഒ./39/276/2018

2018 ഡിസംബർ 21

## വാർത്താക്കുറിപ്പ്

### എം.ബി.എ. സ്പെഷൽ മേഴ്സി ചാൻസ് പരീക്ഷ

മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവ്വകലാശാലയിൽ അഫിലിയേറ്റ് ചെയ്തിട്ടുള്ള കോളേജുകളിൽ 2014 അധ്യയന വർഷം എം.ബി.എ. കോഴ്സിൽ പ്രവേശനം നേടിയ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ഒന്നു മുതൽ നാലു വരെ സെമസ്റ്റർ സ്പെഷൽ മേഴ്സി ചാൻസ് പരീക്ഷ എഴുതുവാൻ അപേക്ഷിക്കാം. അപേക്ഷകർ പരീക്ഷാഫീസീനൊപ്പം 5000 രൂപ ഫീസടയ്ക്കണം. പിഴയില്ലാതെ ഡിസംബർ 27 വരെയും 500 രൂപ പിഴയോടെ 28 വരെയും 1000 രൂപ സൂപ്പർഫൈനോടെ 31 വരെയും അപേക്ഷിക്കാം.

### പരീക്ഷഫലം

2018 ഫെബ്രുവരിയിൽ നടത്തിയ ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ എം.എസ്.സി. ബോട്ടണി (സി.എസ്.എസ്. റഗുലർ/സപ്ലിമെന്ററി) പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. പുനർമൂല്യനിർണയത്തിനും സൂക്ഷ്മപരിശോധനയ്ക്കും ജനവരി നാലു വരെ അപേക്ഷിക്കാം.

2018 ഫെബ്രുവരിയിൽ നടത്തിയ ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ എം.ടി.ടി.എം. (2017 അഡ്മിഷൻ - റഗുലർ/2016 അഡ്മിഷൻ സപ്ലിമെന്ററി) പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. പുനർമൂല്യനിർണയത്തിനും സൂക്ഷ്മപരിശോധനയ്ക്കും ജനവരി എട്ടു വരെ അപേക്ഷിക്കാം.

2018 ഫെബ്രുവരിയിൽ നടത്തിയ ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ എം.എ. ഇംഗ്ലീഷ് (റഗുലർ, ഇംപ്രൂവ്മെന്റ്, സപ്ലിമെന്ററി) പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. പുനർമൂല്യനിർണയത്തിനും സൂക്ഷ്മപരിശോധനയ്ക്കും ജനവരി അഞ്ചു വരെ അപേക്ഷിക്കാം.

2018 ഫെബ്രുവരിയിൽ നടത്തിയ ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ എം.എ. ചെണ്ട, മൃദംഗം, മദ്ദളം (റഗുലർ, ഇംപ്രൂവ്മെന്റ്) പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. പുനർമൂല്യനിർണയത്തിനും സൂക്ഷ്മപരിശോധനയ്ക്കും ജനവരി അഞ്ചു വരെ അപേക്ഷിക്കാം.

2018 ഫെബ്രുവരിയിൽ നടത്തിയ ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ എം.എ. ഹിസ്റ്ററി (റഗുലർ, ഇംപ്രൂവ്മെന്റ്, സപ്ലിമെന്ററി) പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. പുനർമൂല്യനിർണയത്തിനും സൂക്ഷ്മപരിശോധനയ്ക്കും ജനവരി അഞ്ചു വരെ അപേക്ഷിക്കാം.

2018 ഫെബ്രുവരിയിൽ നടത്തിയ ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ എം.എസ്.സി. ഫിസിക്സ് (പി.ജി.സി.എസ്.എസ്.) പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. പുനർമൂല്യനിർണയത്തിനും സൂക്ഷ്മപരിശോധനയ്ക്കും ജനവരി അഞ്ചു വരെ അപേക്ഷിക്കാം.

2018 ഫെബ്രുവരിയിൽ നടത്തിയ ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ എം.എസ്.സി. ഫിസിക്സ് (മെറ്റീരിയൽ സയൻസ്) പി.ജി.സി.എസ്.എസ്. പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. പുനർമൂല്യനിർണയത്തിനും സൂക്ഷ്മപരിശോധനയ്ക്കും ജനവരി അഞ്ചു വരെ അപേക്ഷിക്കാം.

2018 ഫെബ്രുവരിയിൽ നടത്തിയ ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ എം.എസ്.സി. ഹോം സയൻസ് ബ്രാഞ്ച് X(A) - ചൈൽഡ് ഡെവലപ്മെന്റ് ആന്റ് ബിഹേവിയർ സയൻസ്, ബ്രാഞ്ച് X(D) - കമ്മ്യൂണിറ്റി ആന്റ് ഫാമിലി

സയൻസ് എന്നീ പരീക്ഷകളുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. പുനർമൂല്യനിർണയത്തിനും സൂക്ഷ്മപരിശോധനയ്ക്കും ജനവരി അഞ്ചു വരെ അപേക്ഷിക്കാം.

2018 ഫെബ്രുവരിയിൽ നടന്ന ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ ഫുഡ് ആന്റ് ഇൻഡസ്ട്രിയൽ മൈക്രോബയോളജി (പി.ജി.-സി.എസ്.എസ്.) റഗുലർ, സപ്ലിമെന്ററി പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. പുനർമൂല്യനിർണയത്തിനും സൂക്ഷ്മപരിശോധനയ്ക്കും ജനവരി അഞ്ചുവരെ അപേക്ഷിക്കാം.

2018 ഫെബ്രുവരിയിൽ നടന്ന ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ എം.എസ്.സി. മാത്തമാറ്റിക്സ് (സ്വാശ്രയം/എയ്ഡഡ് - സി.എസ്.എസ്. - റഗുലർ/സപ്ലിമെന്ററി/ഇംപ്രൂവ്മെന്റ്) പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. പുനർമൂല്യനിർണയത്തിനും സൂക്ഷ്മപരിശോധനയ്ക്കും ജനവരി അഞ്ചു വരെ അപേക്ഷിക്കാം.

2018 ഫെബ്രുവരിയിൽ നടന്ന ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ എം.എസ്.സി. സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് (സി.എസ്.എസ്. - റഗുലർ/സപ്ലിമെന്ററി/ഇംപ്രൂവ്മെന്റ്) പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. പുനർമൂല്യനിർണയത്തിനും സൂക്ഷ്മപരിശോധനയ്ക്കും ജനവരി അഞ്ചു വരെ അപേക്ഷിക്കാം.

2018 ഫെബ്രുവരിയിൽ നടന്ന ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ എം.എസ്.സി. സുവോളജി (റഗുലർ/സപ്ലിമെന്ററി/ബെറ്റർമെന്റ്) പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. പുനർമൂല്യനിർണയത്തിനും സൂക്ഷ്മപരിശോധനയ്ക്കും ജനവരി നാലു വരെ അപേക്ഷിക്കാം.

2018 ഫെബ്രുവരിയിൽ നടന്ന ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ എം.എസ്.സി. ജിയോളജി (റഗുലർ/സപ്ലിമെന്ററി) പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. പുനർമൂല്യനിർണയത്തിനും സൂക്ഷ്മപരിശോധനയ്ക്കും ജനവരി നാലു വരെ അപേക്ഷിക്കാം.

2018 ഫെബ്രുവരിയിൽ നടന്ന ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ എം.എസ്.സി. ബയോസ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് (റഗുലർ) പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. പുനർമൂല്യനിർണയത്തിനും സൂക്ഷ്മപരിശോധനയ്ക്കും ജനവരി നാലു വരെ അപേക്ഷിക്കാം.

2018 ഫെബ്രുവരിയിൽ നടന്ന ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ എം.എസ്.സി. ഓപ്പറേഷൻസ് റിസർച്ച് ആന്റ് കമ്പ്യൂട്ടർ ആപ്ലിക്കേഷൻസ് (റഗുലർ/സപ്ലിമെന്ററി) പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. പുനർമൂല്യനിർണയത്തിനും സൂക്ഷ്മപരിശോധനയ്ക്കും ജനവരി നാലു വരെ അപേക്ഷിക്കാം.

2018 ഫെബ്രുവരിയിൽ നടന്ന ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ എം.എസ്.സി. ക്ലിനിക്കൽ ന്യൂട്രീഷൻ ആന്റ് ഡയറ്റ്റ്റിക്സ് (റഗുലർ) പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. പുനർമൂല്യനിർണയത്തിനും സൂക്ഷ്മപരിശോധനയ്ക്കും ജനവരി നാലു വരെ അപേക്ഷിക്കാം.

2018 ഫെബ്രുവരിയിൽ നടന്ന ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ എം.എസ്.സി. കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസ് (റഗുലർ/സപ്ലിമെന്ററി/ബെറ്റർമെന്റ്) പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. പുനർമൂല്യനിർണയത്തിനും സൂക്ഷ്മപരിശോധനയ്ക്കും ജനവരി അഞ്ചു വരെ അപേക്ഷിക്കാം.

2018 ഫെബ്രുവരിയിൽ നടന്ന ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ എം.എസ്.സി. സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് (അപ്ലൈഡ്-റഗുലർ/സപ്ലിമെന്ററി/ബെറ്റർമെന്റ്) പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. പുനർമൂല്യനിർണയത്തിനും സൂക്ഷ്മപരിശോധനയ്ക്കും ജനവരി അഞ്ചു വരെ അപേക്ഷിക്കാം.

2018 ഫെബ്രുവരിയിൽ നടന്ന ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ എം.കോം പി.ജി.സി.എസ്.എസ്. (റഗുലർ, ഇംപ്രൂവ്മെന്റ്, സപ്ലിമെന്ററി) പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. പുനർമൂല്യനിർണയത്തിനും സൂക്ഷ്മപരിശോധനയ്ക്കും ജനവരി ഏഴുവരെ അപേക്ഷിക്കാം.

**റിസർച്ച് മെത്തഡോളജി; ദ്വിദിന ശില്പശാല 27 മുതൽ**

മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാല അന്തർസർവകലാശാല സെന്റർ ഫോർ ഡിസെമ്പിളിറ്റി സ്റ്റഡീസിന്റെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ റിസർച്ച് മെത്തഡോളജി എന്ന വിഷയത്തിൽ ഡിസംബർ 27, 28 തീയതികളിൽ ദ്വിദിന ശില്പശാല സംഘടിപ്പിക്കും. ഗവേഷണ വിഷയം തെരഞ്ഞെടുക്കുമ്പോൾ ശ്രദ്ധിക്കേണ്ട കാര്യങ്ങൾ, പ്രൊപ്പോസൽ റെറ്റിംഗ്, വിവിധ ഗവേഷണ രീതികൾ എന്നിവ ശില്പശാലയിൽ ഉൾപ്പെടും. ഗവേഷണ വിദ്യാർത്ഥികൾ, അധ്യാപകർ, ബിരുദാനന്തര ബിരുദ എം.എഡ്. വിദ്യാർത്ഥികൾ എന്നിവർക്ക് പങ്കെടുക്കാം. 1500 രൂപയാണ് കോഴ്സ് ഫീസ്. വിശദ വിവരങ്ങൾക്ക് ഫോൺ: 0481-2731580, 9846735917, 9495213248. ഇ-മെയിൽ: iucdsngu@gmail.com

**പി. ശേഖരൻ നായർ എൻഡോവ്മെന്റ് വിതരണം 27ന്**

മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലയിലെ മികച്ച സേവനത്തിന് അസിസ്റ്റന്റ് രജിസ്ട്രാർ പദവിക്ക് താഴെയുള്ള സ്ഥിരം ജീവനക്കാർക്ക് ഏർപ്പെടുത്തിയ പി. ശേഖരൻ നായർ എൻഡോവ്മെന്റ് വിതരണം ഡിസംബർ 27ന് രാവിലെ 10.30ന് നടക്കും. 2017 വർഷത്തിൽ സെക്ഷൻ ഓഫീസർ (ഹയർ ഗ്രേഡ്) ജി. ശ്രീകൃഷ്ണകുമാർ, എ.എസ്.ഒ. എസ്. ശ്രീലത, സീനിയർ ഗ്രേഡ് അസിസ്റ്റന്റ് എം.ആർ. നാസിയ എന്നിവർക്ക് വൈസ് ചാൻസലർ പ്രൊഫ. സാബു തോമസ് അവാർഡ് നൽകും. സർവകലാശാല അസംബ്ലിഹാളിൽ നടക്കുന്ന ചടങ്ങിൽ സിൻഡിക്കേറ്റംഗം അഡ്വ. പി.കെ. ഹരികുമാർ അധ്യക്ഷത വഹിക്കും. രജിസ്ട്രാർ എം.ആർ. ഉണ്ണി, പരീക്ഷ ഉപസമിതി കൺവീനറും സിൻഡിക്കേറ്റംഗവുമായ ഡോ. ആർ. പ്രഗാഷ്, ലീഗൽ കമ്മിറ്റി കൺവീനറും സിൻഡിക്കേറ്റംഗവുമായ ഡോ. എ. ജോസ്, പരീക്ഷാ കൺട്രോളർ ഡോ. തോമസ് ജോൺ മാമ്പറ, ഫിനാൻസ് ഓഫീസർ എബ്രഹാം ജെ. പുതുമന, സെനറ്റംഗം പി. പത്മകുമാർ, സംഘടനാ പ്രതിനിധികൾ എന്നിവർ പങ്കെടുക്കും.

എ. അരുൺ കുമാർ  
പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസർ